

**План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в  
Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки исполнения</b>	<b>Ответственные исполнители</b>	<b>Планируемый результат</b>
<b>Методическое сопровождение</b>				
1.	Размещение баннера на официальном сайте школы с информацией о наборе учащихся в Центр, проведение разъяснительной работы с обучающимися и родителями	Сентябрь 2021 года	Директор, руководитель Центра	Наличие баннера на сайте, привлечение внимания детей и родителей к работе Центра.
2.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Август, 2021 года	Руководитель Центра, руководители МО	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания
3.	Планирование работы на 2021-2022 учебный год	Август, 2021 года	Руководитель Центра, руководители МО	Составление и утверждение плана на 2021-2022 учебный год
4.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	В течение учебного года	Руководитель Центра, педагоги-предметники	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании
5.	Реализация курсов внеурочной деятельности	В течение учебного года	Администрация, Руководитель Центра, педагоги-предметники	Не менее 1/3 объема внеурочной деятельности направлено на поддержание естественнонаучной и технологической направленностей образовательных программ, при этом объем программ естественнонаучной направленности должен быть не менее 20% от общего объема внеурочной деятельности.
6.	Проектная деятельность	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация сотрудничества совместной, проектной исследовательской деятельности школьников

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
9.	Отчет-презентация о работе Центра в составе публичного отчета образовательной организации	До 01.08.2022	Руководитель Центра, учителя-предметники	Подведение итогов работы центра за год
<b>Внеурочная деятельность</b>				
10.	Торжественное открытие Центра образования «Точка роста»	01.09.2021	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, классные руководители	Праздничная линейка. Организация открытия Центра, освещение открытия в средствах массовой информации.
11.	Презентация Центра для учащихся и родителей «Точка роста» – это наше будущее». Набор обучающихся по программам внеурочной деятельности, ДОП Центра «Точка роста»	Сентябрь 2021 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста». Привлечение внимания детей и родителей к работе Центра. Наличие заявлений обучающихся.
12.	Круглый стол «Формула успеха»	Январь 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Обмен опытом объединений «Точки роста»
13.	День науки в «Точке роста»	Февраль 2022 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Профориентационное мероприятие. Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием
14.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Март 2022 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Представление конкурсных работ
15.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Апрель 2022 года	Руководитель Центра, учителя биологии, химии	Единые тематические уроки
16.	Форум юных ученых	Май 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Фестиваль проектов
17.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых в дело Победы)	Май 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Единый Всероссийский урок
18.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Май 2022 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, классные руководители	Экскурсия в режиме видеоконференцсвязи
<b>Учебно-воспитательные мероприятия</b>				
19.	Неделя естественно-научных предметов	Февраль 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Проведение мероприятий в рамках недели
20.	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Март 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифрового микроскопа

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки исполнения</b>	<b>Ответственные исполнители</b>	<b>Планируемый результат</b>
21.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Апрель 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифровой лаборатории
22.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Апрель 2022 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение лабораторного оборудования
23.	Гагаринский урок «Космос – это мы»	Апрель 2022 года	Руководитель Центра, учителя физики, астрономии	Патриотическое воспитание подрастающего поколения на примерах подвигов Советских и Российских лётчиков-космонавтов. Популяризация достижений страны в пилотируемой космонавтике и расширение международного сотрудничества в области космонавтики.
<b>Социокультурные мероприятия</b>				
24.	Родительские собрания	Сентябрь 2021 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста»
25.	Профессиональные встречи на базе Центра «Точка роста»	Ноябрь 2021 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР	Профессиональная ориентация обучающихся. Привлечение внимания к профессиям и специальностям естественно-научной и технологической направленностей
26.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Профессиональное самоопределение выпускников

27.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Осенние, зимние, весенние каникулы	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Вовлечение учащихся в совместные проекты
-----	--	------------------------------------	--	--